

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»

(полное наименование организации)

2. 194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д.64, литер Е, помещение 2-Н, офис 210; +7 (812) 642-44-40

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 429

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 26.12.2016

5. ИНН 7838035501

6. ОГРН организации 1157847100454

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
RA.RU.21AM09	21 июля 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
				номер	дата выдачи	
1	2	3	4	5	6	7
1	22.05.2023	Никитюк Станислав Михайлович	Инженер	003 0009595	30 марта 2023 г.	4811

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса	Наименование средства измерений	Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений	Заводской номер средства измерений	Дата окончания срока поверки средства измерений
1	2	3	4	5	6	7
1	22.05.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Весы лабораторные аналитические ВЛ-224В	53573-13	D-44.057	24.07.2023
2	22.05.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Аспиратор ПУ-4Э	14531-08	4926	19.02.2024
3	22.05.2023	Шум	Шумомер-виброметр-анализатор спектра Экофизика 110-А, микрофонный предусилитель Р200 №175075, микрофонный капсюль М-201 №02288	48906-12	БФ170420	23.06.2023
4	22.05.2023	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр-анализатор спектра Экофизика 110-А, вибропреобразователь АР2038Р №6239	48906-12	БФ170420	23.06.2023
5	22.05.2023	Микроклимат	Дальномер лазерный Leica Disto D210	50417-12	1343741818	28.08.2023
6	22.05.2023	Микроклимат	Измеритель параметров	32014-11	549521	22.08.2023

			микроклимата "Метеоскоп-М"			
7	22.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Дальномер лазерный Leica Disto D210	50417-12	1343741818	28.08.2023
8	22.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Динамометр ДС-500	23226-02	01241	10.04.2024
9	22.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7204	10.04.2024
10	22.05.2023	Тяжесть трудового процесса	Угломер с нониусом типа 4	2437-03	7301	04.07.2023
11	22.05.2023	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	7204	10.04.2024

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Спиридонов Дмитрий Владимиро-

вич

Ф.И.О.

23.05.2023

(дата)

М.П.

Декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда

Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 131 компенсирующего вида
Невского района Санкт-Петербурга

(наименование юридического лица (фамилия, имя, отчество (при наличии) индивидуального предпринимателя, подавшего декларацию,
193231, г. Санкт-Петербург, ул. Кржижановского, д. 5, к. 3, литер А;

место нахождения и место осуществления деятельности,

7811066693

идентификационный номер налогоплательщика,

1027806071336

основной государственный регистрационный номер)

заявляет, что на рабочем месте (рабочих местах)

42. Инструктор по физической культуре; 1 чел.

(наименование должности, профессии или специальности работника (работников), занятого (занятых) на рабочем месте (рабочих местах),

индивидуальный номер (номера) рабочего места (рабочих мест), численность занятых работников в отношении каждого рабочего места)

по результатам идентификации не выявлены вредные и (или) опасные производственные факторы или условия труда по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, условия труда соответствуют государственным нормативным требованиям охраны труда.

Декларация подана на основании

Заключение эксперта № 2707-С от 23.05.2023 - Никитюк Станислав Михайлович (№ в реестре: 4811);

Протоколы № 2707-С - ТМ/ТЖ от 23.05.2023; 2707-С - Н от 23.05.2023; 2707-С - Ш от 23.05.2023; 2707-С - ВЛ от 23.05.2023; 2707-С - АПФД от 23.05.2023; 2707-С - МКТ от 23.05.2023

(реквизиты заключения эксперта организации, проводившей специальную оценку условий труда, и (или) протокола (протоколов) проведения исследований (испытаний) или измерений вредных и (или) опасных производственных факторов

Специальная оценка условий труда проведена

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»;

(наименование организации, проводившей специальную оценку условий труда,

Регистрационный номер - 429

регистрационный номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Дата подачи декларации «26» июня 2023 г.

М. П. *

Иванова
(подпись)

Иванова Галина Владимировна

(инициалы, фамилия)

Сведения о регистрации декларации**

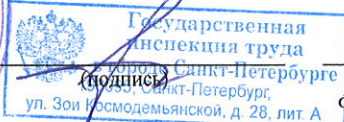
(наименование территориального органа Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

26.06.23

(дата регистрации)

(регистрационный номер)

М. П. *



Купцова
(инициалы, фамилия должностного лица территориального органа
Федеральной службы по труду и занятости, зарегистрировавшего декларацию)

* Декларация подписывается руководителем юридического лица и заверяется его печатью (при наличии), либо подписывается лично индивидуальным предпринимателем.

** Заполняется территориальным органом Федеральной службы по труду и занятости в случае поступления декларации на бумажном носителе. При подаче декларации в электронном виде данная информация заполняется автоматически с учетом места нахождения рабочих мест, в отношении которых подается декларация.

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 131 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	193231, г. Санкт-Петербург, ул. Кржижановского, д. 5, к. 3, литер А <i>Руководители</i>																			
1	Рабочее место заместителя заведующего; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
2	Рабочее место заведующего производством (Шеф-повар); Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	-	-	8	-
	<i>Специалисты (Педагогический персонал)</i>																			
3	Рабочее место старшего воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
4	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2
5	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2
6	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2
7	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2
8	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2
9	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2
10	Рабочее место воспитателя; трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2	7.2

53	Рабочее место помощника воспитателя; Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
54	Рабочее место помощника воспитателя; Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
55	Рабочее место помощника воспитателя; Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
56	Рабочее место помощника воспитателя; Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
57	Рабочее место помощника воспитателя; Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
58	Рабочее место помощника воспитателя; Кухонное оборудование, трудовая функция	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

 (подпись)

Иванова Галина Владимировна

(Ф.И.О.)

(дата)

07.06.2023

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего

 (подпись)

Смирнова Наталья Валентиновна

(Ф.И.О.)

(дата)

07.06.2023

Старший воспитатель

 (подпись)

Полякова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

(дата)

07.06.2023

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Инженер

 (подпись)

Никитюк Станислав Михайлович

(Ф.И.О.)

(дата)

23.05.2023

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»; Регистрационный номер - 429 от 26.12.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>	
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AM09	Дата получения 21.07.2016
	Дата окончания бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№ 2707-С 15.05.2023
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 15.05.2023

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью «ЭкоСтар»
(полное наименование организации)

194044, г. Санкт-Петербург, Большой Сампсониевский пр-кт, д.64, литер Е, помещение 2-Н, офис 210; +7 (812) 642-44-40
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 429

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 26.12.2016

ИНН организации 7838035501

ОГРН организации 1157847100454

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Регистрационный номер аттестата аккредитации	Дата выдачи аттестата аккредитации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации
RA.RU.21AM09	21.07.2016	бессрочно

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №33н «Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда; Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Договора № 2707-С от 10.03.2023 г. с *Государственное бюджетное дошкольное образовательное учреждение детский сад № 131 компенсирующего вида Невского района Санкт-Петербурга*

мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Никитюк Станислав Михайлович*; регистрационный номер 4811 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 58 рабочих местах.

В процессе проведения процедуры идентификации:

а) учтены:

- оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

б) изучены:

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные инструкции и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены: а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия в течение рабочего дня (смены), час.
Рабочие места, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены отсутствуют.							

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
42	Инструктор по физической культуре	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
43	Электромонтер	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса Аэрозоли ПФД	трудовая функция	В течение смены
					Шум	Электроинструменты	0.8
					Вибрация локальная	Электроинструменты	1.6
46	Кастелянша	-	да	-	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Производственное оборудование	1.6
48	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
49	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Кухонное оборудование	2.4
50	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Шум	Кухонное оборудование	2.4
51	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
52	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
53	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
54	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
55	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
56	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
57	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4
58	Помощник воспитателя	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
					Шум	Кухонное оборудование	2.4

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность действия в течение рабочего дня (смены), час.
1	Заместитель заведующего	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция трудовая функция	В течение смены В течение смены
2	Заведующий производством (Шеф-повар)	-	да	Отсутствует	Шум Микроклимат	Кухонное оборудование Кухонное оборудование	4,8 4,8
3	Старший воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
4	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
5	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция трудовая функция	В течение смены В течение смены
6	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
7	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
8	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
9	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
10	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
11	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
12	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
13	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Напряженность трудового процесса	Трудовая функция Трудовая функция	В течение смены В течение смены
14	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
15	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
16	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
17	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
18	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
19	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
20	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
21	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
22	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
23	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
24	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
25	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
26	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
27	Воспитатель	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
28	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствия предположений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
29	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
30	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
31	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
32	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
33	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
34	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
35	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
36	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
37	Учитель-логопед	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
38	Учитель-дефектолог	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
39	Учитель-дефектолог	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
40	Учитель-дефектолог	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
41	Педагог-психолог	-	да	Отсутствует	Напряженность трудового процесса	трудовая функция	В течение смены
44	Повар	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены
				Шум	Кухонное оборудование		4,8
				Микроклимат	Кухонное оборудование		4,8

№ РМ	Наименование РМ (по штатному расписанию)	Наличие аналогичного РМ	Присутствие работника на РМ в процессе идентификации	Наличие / отсутствие предложений от работника	Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора	Источник фактора	Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час.
45	Повар	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Шум Микроклимат	Трудовая функция Кухонное оборудование Кухонное оборудование	В течение смены 4,8 4,8
47	Машинист по стирке и ремонту спецодежды	-	да	Отсутствует	Тяжесть трудового процесса Шум Микроклимат	Трудовая функция производственное оборудование Производственное оборудование	В течение смены 4,8 0,8
					Тяжесть трудового процесса	Трудовая функция	В течение смены

Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы присутствуют;
- выявлено 14 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- выявлено 44 рабочих мест(а), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ. В отношении данных рабочих мест составлен Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов. На указанных рабочих местах предлагаю провести исследования (испытания) и измерения отмеченных вредных и (или) опасных производственных факторов.

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

4811

(№ в реестре экспертов)

Никитюк Станислав Михайлович

(Ф.И.О.)

15.05.2023

(дата)

Рассмотрев результаты идентификации, овеществлённые в Заключении эксперта по идентификации, Комиссия по проведению специальной оценки условий труда решила УТВЕРДИТЬ результаты идентификации и прилагаемый Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах, не подлежащих идентификации.

9

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заведующий

(должность)

(подпись)

Иванова Галина Владимировна

(Ф.И.О.)

15.05.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель заведующего

(должность)

(подпись)

Смирнова Наталья Валентиновна

(Ф.И.О.)

15.05.2023

(дата)

Старший воспитатель

(должность)

(подпись)

Полякова Наталья Александровна

(Ф.И.О.)

15.05.2023

(дата)

